Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

Michael C. Heck

09/740,091

Examiner

Applicant(s)

COHEN ET AL.

Art Unit

3623

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

Cla	aim					Dat	e	_	_			Cla	aim	
Final	Original	4/18/05										Final	Original	
	1	√											51	
	2	√											52	
	3	1											53	
	4	√											54	
	5	1											55	
	6	4										·	56	L
	7	V											57	
	8	4	L										58	L
	9	√.						L	<u> </u>				59	L
	10	4							L				60	
	11	₹	L			_			_				61	L
	12	1			L	<u> </u>	L		<u></u>				62	L
	13	1											63	L
	14	1											64	
	15	1											65	
	16	4											66	
	17	4											67	
	18	1											68	
	19	1											69	
	20	4											70	L
	21	1											71	
	22	V											72	
	23	1											73	
	24												74	
	25	V											75	Ĺ
	26	1							L				76	L
	27	1											77	
	28	1											78	L
	29	√			<u> </u>								79	L
	30	1											80	Ľ
	31	1											81	L
	32	1											82	L
	33			_			L						83	L
	34												84	L
	35												85	L
	36												86	L
	37_												87	L
	38					L			L				88	L
	39							_	Ш				89	L
	40	Ш			L	L_	لـــا			لــــا			90	L
	41	Ш				L.							91	L
L	42			lacksquare	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>	L_				92	L
	43	Ш		Ш	<u> </u>	L_	L.	L	L	L			93	L
	44	Ш				Ц.	Ш		Ш	Ш			94	L
L	45	Ш	\Box	Щ	<u> </u>	L	Ш		L	Ш			95	L
	46	Ш		L.	<u> </u>	L			Ш				96	L
	47	Ш			<u> </u>	L.,							97	L
<u> </u>	48	Ш	Щ	_	_	<u> </u>	L						98_	L
lder	49	Ш			<u> </u>	لسا			L.,				99	L
لــــا	50			L	l	L_:			L				100	

-1-1	Cla	aim	Г		_	_	Date	_				1:
			-	Г	_	т'		Ť	Т		Г	ł
	Final	Original										
		51 52 53										1
		52			L					_	L	l
		53									L	l
		54 55	L								$oxed{oxed}$	Į
		55		_								ļ
		56		_	<u> </u>				_			
		57	<u> </u>	<u> </u>	L_		_		<u> </u>		<u> </u>	l
		58	_		<u> </u>			_	<u> </u>		<u> </u>	Į
		59	<u> </u>		<u> </u>		L		<u> </u>			ļ
		60		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ł
		61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	1
		62 63	 	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
		63	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		-			1
		04		├	-	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	\vdash	l
		64 65 66	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	1
		67	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		-	1
		67	H	⊢	-		⊢		⊢	-	⊢	l
		60	H	\vdash	-		\vdash		\vdash		\vdash	ŀ
		70		 			⊢	_	-		-	ŀ
		70	⊢		-	-		-	┝	-	-	l
	_	72	┝	├	\vdash	_		\vdash	-	-	├	l
		73	-	-	 			-	├	-		ł
		74	-	-	-	-	-	┝	┝	-		ł
		75		-	-	-		 	-	_		ł
		68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	-	-	-	-	┢─		-		_	l
		77				-	-		_			l
		78	-		-		-	<u> </u>		-		ľ
		78 79	-		\vdash	\vdash		\vdash				ľ
		80	\vdash			\vdash						
		80 81 82										ŀ
		82										ĺ
		83										l
		84										1
		85										
		86				Ĺ						
		87										
		88										
		89										
		90	\Box									
		91	Ш	L	_		L		L		<u> </u>	
		91 92 93 94 95 96	Ш	L		L.	Ш	L.	L		$oxedsymbol{oxed}$	
		93	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	
		94	L_	<u> </u>	_	L	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{f eta}$	
		95	Ш	_	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	ľ
		96	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Щ		<u> </u>	L	<u> </u>	
		97 98 99	L.		_				<u> </u>	_	<u> </u>	
		98_	L_		<u> </u>	_	Щ	\vdash	<u> </u>	L.	<u> </u>	1
		99	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	L	<u> </u>	1
		100							1		1	ŀ

Cla		Date								
				T	·				Г	Г
Final	Original									
	101						_			
├	102		<u> </u>		<u> </u>		-		 —	\vdash
	103				 	┝	-	_	 	Н
	104			-	\vdash	┝	-	_	┢	Н
-	105 106	_	-	-	 		-		├─	Н
	107				-		-	-	┢	\vdash
	108			T	Н			_	\vdash	Н
	109			İ						П
	110									
	111									
igsqcut	110 111 112		_		$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	L		Щ
\sqcup	113	_		<u> </u>	L	<u> </u>	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	114 115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\sqcup
\longmapsto	115		_	_	_		-		-	Н
 	116 117	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├	\vdash	Н
┝┈┵	118			H	<u> </u>		-		├─	Н
	110		_	\vdash	\vdash				\vdash	Н
	120				┢					Н
	121	_	-		-				-	Н
	119 120 121 122 123	-	-		_	\vdash		_	一	\vdash
	123									М
	124 125 126 127 128 129									
	125									
	126						<u> </u>		<u> </u>	
	127						<u> </u>	L.		Щ
	128		_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	129				_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
	130 131			<u> </u>	_	H	 	-	-	<u> </u>
 	132		-	\vdash	-	├		-	\vdash	Н
\vdash	132 133			\vdash	-	H	\vdash	-	-	H
	134			_						\vdash
	135			\vdash	_		П	Н	-	H
	135 136							Т	Г	\Box
	137									
	138 139									
	139					L	L	L		\square
	140			<u> </u>	L	_		L	L_	
	141			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqsubseteq
$\vdash \vdash$	142		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 - -	<u> </u>	-	\vdash
	143 144			\vdash						\vdash
\vdash	145			\vdash		\vdash	H	H	\vdash	\vdash
	146	_	—	 		\vdash	-	 		\vdash
	147			 	-	-	-	H	Н	$\vdash \vdash$
	148		_	\vdash	_	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash
	149				_	Т		П	<u> </u>	
\vdash	150									